

BIO-RELO W

Släppolja för vinterbruk

**Biobased &
Biodegradable**

TEKNISKT DATABLAD

BIO-RELO W förhindrar fuktiga material från att frysa fast på ytor vid mycket låga temperaturer under lagring och transport. Produkten möjliggör enkel lossning även vid mycket låga temperaturer.

BESKRIVNING

BIO-RELO W förhindrar fastfrysning av fuktiga transportmassor i lastbilsflak, containrar, grävsopor och soptunnor. Underlättar avlastning av flis, kompostavfall, hushållssopor och snö/is, grus/lera etc. Produkten är oproblematisk vid förbränning/energiåtervinning, kompostering och rötning till biogas.

TEKNISK DATA

Viskositet vid 20°C	4 mm ² /s
Viskositet vid 0°C	9 mm ² /s
Viskositet vid -20°C	20 mm ² /s
Flampunkt	72°C
Biogent kolinnehåll ¹	> 99 %
Bionedbrytbar (Readily biodegradable) ²	
VOC ³	< 3 %

Produkten kan förvaras i sin öppnade originalförpackning i upp till tre år. Förvara inte i direkt solljus eller i extrema temperaturer.

PRODUKTSAMMANSÄTTNING

Utvecklad och tillverkad i Sverige av Biobase Sweden AB från förnyelsebara råvaror. Produkten är biobaserad enl. EN 16575:2014.

¹ ASTM D6866¹Product Carbon Footprint (cradle to gate)

²Alla komponenter bryts ned till över 60% på 28 dagar i OECD 301B.

³Som jämförelse har diesel has ca. 90% VOC (Volatile Organic Compounds)

APPLICERING

BIO-RELO W läggs på ytan i ett jämnt, tunt, lager med en lågtryckspruta på en yta som ska vara så ren som möjlig.

Applicering av produkten kan utföras ned till -30°C. Effekten varar upp till 6 lastcykler beroende på material och typ av yta.

ENVIRONMENT & SAFETY

- Uppfyller REACH och CLP
- Är inte klassad som farligt gods
- Är biobaserad & bionedbrytbar

Se produktens säkerhetsdatablad för fullständig information om hantering och säkerhet.

FÖRPACKNING

Våra förpackningar är tillverkade av återvunnen plast (PE).



KN-number 3403 99 00 00

